

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-hd-tvi-kopulowa-ds-2ce79h8t-ait3zf-5mpix-p-24980.html>

Kamera HD-TVI kopułowa DS-2CE79H8T-AIT3ZF 5Mpix

| | |
|------------------|------------------|
| Cena brutto | 972,93 zł |
| Cena netto | 791,00 zł |
| Numer katalogowy | 27653 |
| Producent | Brak |

Opis produktu

Kamera TURBO HD 5MP, kopułka, obiektyw 2.7-13.5mm, motozoom, IR 60m, Ultra-Low Light, WDR, IP67, metal, HIKVISION

KOPUŁKA TURBO HIKVISION DS-2CE79H8T-AIT3ZF(2.7-13.5MM)

DS-2CE79H8T-AIT3ZF(2.7-13.5MM) to model kamery w obudowie kopułowej, która należy do profesjonalnych urządzeń zabezpieczenia wizyjnego marki HIKVISION.

WŁAŚCIWOŚCI DS-2CE79H8T-AIT3ZF(2.7-13.5MM)

Rozdzielczość obrazu

Obraz przechwytywany jest przez nowoczesny przetwornik 5MP CMOS, który umożliwia uzyskanie nagrań wysokiej jakości 5MP (2560 × 1944).

W rezultacie działania DS-2CE79H8T-AIT3ZF(2.7-13.5MM) użytkownik uzyskuje czytelne nagrania nawet w nocy, co zawdzięcza wbudowanemu precyzyjnemu promiennikowi podczerwieni o zasięgu 60 metrów.

Obiektyw DS-2CE79H8T-AIT3ZF(2.7-13.5MM) jest zmiennoogniskowy 2.7-13.5mm, dodatkowo wyposażony w funkcję motozoom i autofocus.

Zaawansowane funkcje korekty obrazu

Wartymi uwagi funkcjami ulepszającymi jakość obrazu są:

- WDR,
- kompensacja światła zza obiektu BLC,
- automatyczna kontrola wzmocnienia AGC,
-



redukcja szumów 3D DNR,

•

balans bieli (automatyczny i ręczny).

Kamera wielosystemowa

Kamera DS-2CE79H8T-AIT3ZF(2.7-13.5MM) to produkt wielosystemowy, który posiada zdolność współpracy z rejestratorami nie tylko technologii HD-TVI, ale również AHD, HDCVI, CVBS.

Strefy wyłączone z dozoru i detekcja ruchu

Omawiany model kopułowy posiada opcję 4 masek prywatności wyłączających wybrane fragmenty sceny z obszaru dozoru, a także możliwość ustawienia 4 stref detekcji ruchu.

ZASTOSOWANIE

Obiekty objęte monitoringiem 24h

DS-2CE79H8T-AIT3ZF(2.7-13.5MM) jest modelem kamery TURBO HD będącym idealnym rozwiązaniem stosowanym w systemach dozoru wizyjnego obiektów o charakterze prywatnym, ale również publicznym, komercyjnym. Wbudowany oświetlacz o widzialnym spektrum światła świetnie sprawdza się na zewnątrz budynków, gdzie wymagane jest uzyskiwania wyraźnego i szczegółowego nagrania, a dodatkowo preferowane jest zachowanie barw sceny 24h.

Klasa szczelności IP67

Wytrzymała i solidna obudowa o klasie szczelności IP67 umożliwia jej montaż nie tylko wewnątrz, ale również na zewnątrz dozorowanych obiektów. Kamera jest pyłoszczelna, odporna na uszkodzenia mechaniczne i krótkotrwały kontakt ze strumieniem wody.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | |
|------------------------|--|
| OBIEKTYW | |
| Przetwornik | 5 MP CMOS |
| Prędkość przetwarzania | PAL/NTSC |
| Rozdzielczość | TVI: 5MP@20fps, 4MP@25fps, 4MP@30fps, 2MP@25fps, 2MP@30fps AHD: 5MP@20fps, 4MP@25fps, 4MP@30fps CVI: 4MP@25fps, 4MP@30fps CVBS: PAL, NTSC |
| Czułość | kolor: 0.003 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR |
| Migawka | 1/25 (1/30) s to 1/50,000 s |
| Ogniskowa | 2,7 - 13,5 mm |
| | |

| | |
|---------------------|--|
| Kąt widzenia | 92.3° do 29.3° |
| Dzień/Noc | kolor |
| Zakres regulacji | poziomo: 0 to 360°, nachylenie: 0 to 75°, obrót: 0 to 360° |
| Oświetlacz | 60 metrów |
| MENU | |
| AGC | Tak |
| Balans Bieli | Auto/manual |
| Maski prywatności | 4 programowalne |
| Detekcja ruchu | 4 programowalne strefy |
| Kompensacja światła | BLC |
| WDR | 130dB |
| Funkcje | Brightness, Sharpness, Mirror, Smart light, 3D DNR |
| ZŁĄCZA | |
| Wyjścia wideo | 1 wyjście analogowe HD ; przełączanie TVI/CVI/AHD/CVBS |
| POZOSTAŁE | |
| Warunki pracy | -40°C do 60°C, wilgotność maksymalnie 90% |
| Zasilanie | 12 VDC ± 20%, 24 VAC ± 20% |
| Pobór mocy | max 10,5W |
| Klasa szczelności | IP67 |
| Materiał | metal |

| | |
|-------------|----------------------------------|
| Komunikacja | HIKVISION-C |
| Wymiary | 123.86 mm × 134.3 mm × 110.24 mm |
| Waga | 630g |